

**A vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet XIV. mellékletében felsorolt anyagok felhasználás céljából történő forgalomba hozatalának és/vagy felhasználásának engedélyezéséről szóló európai bizottsági határozatok összefoglalója**

(Közzétéve az 1907/2006/EK rendelet <sup>(1)</sup> 64. cikke (9) bekezdésének megfelelően)

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2018/C 218/06)

**Engedélyezésről szóló határozatok**

A határozat hivatkozási száma <sup>(1)</sup>	A határozat kelte	Az anyag neve	Az engedély jogosultja	Engedélyszám	Engedélyezett felhasználás	A felülvizsgálati időszak lejártának időpontja	A határozat indokai
C(2018) 3734	2018. június 15.	Króm-trioxid EK-szám 215-607-8, CAS-szám 1333-82-0	Souriau SAS, RD323, 72470, Champagné, Franciaország;  Amphenol Limited, Thanet Way, CT5 3JF, Whitstable, Kent, Egyesült Királyság;  Amphenol Socapex, 948, Promenade de l'Arve, 74311, THYEZ, Franciaország;  ITT Cannon, Cannonstrasse 1, 71384, Weinstadt- Beutelsbach, Németország;	REACH/18/6/0  REACH/18/6/2  REACH/18/6/3  REACH/18/6/4	A hat vegyértékű krómvegyületeket (króm-trioxid, kálium-dikromát vagy nátrium-dikromát) tartalmazó keverék ipari célú felhasználása kadmiumbevonatú kerek és négyszögletes csatlakozók átalakítására a nemzetközi szabványokban előírt követelményeknél nagyobb teljesítményszint elérése, valamint a szélsőséges környezeti körülményeknek és a magas biztonsági szintű alkalmazásoknak (pl. katonai, repülés- és űrtechnikai területen, a bányászatban, a tengeri kitermelési ágazatban és a nukleáris iparban vagy közúti és vasúti járművek és hajók biztonsági felszereléseiben való felhasználás céljából) való megfelelés érdekében.	2029. szeptember 21.	Az 1907/2006/EK rendelet 60. cikke (4) bekezdésének megfelelően az anyag felhasználásából származó társadalmi-gazdasági előnyök jelentősebbek, mint annak az emberi egészséget és a környezetet érintő kockázatai, és a felhasználónak a lejárt időpontjáig nem állnak rendelkezésére megfelelő alternatív anyagok vagy technológiák.

<sup>(1)</sup> HL L 396., 2006.12.30., 1. o.

A határozat hivatkozási száma <sup>(1)</sup>	A határozat kelete	Az anyag neve	Az engedély jogosultja	Engedélyszám	Engedélyezett felhasználás	A felülvizsgálati időszak lejártának időpontja	A határozat indokai
		Kálium-dikromát EK-szám 231-906-6, CAS-szám 7778-50-9	Connecteurs Electriques Deutsch, 17 rue Lavoisier – BP 117, 27091, Evreux, Franciaország;	REACH/18/6/5	A hat vegyértékű krómvegyületeket (króm-trioxid, kálium-dikromát vagy nátrium-dikromát) tartalmazó keverék ipari célú felhasználása kerek és négyszögletes csatlakozók konverziós bevonatában és passziválásában a nemzetközi szabványokban előírt követelményeknek, valamint a szélsőséges környezeti körülményeknek kitett iparágak követelményeinek való megfelelés érdekében.	2024. szeptember 21.	
			Tyco Electronics UK Ltd, Faraday Road, SN3 5HH, Swindon, Egyesült Királyság	REACH/18/6/7			
			Connecteurs Electriques Deutsch, 17 rue Lavoisier – BP 117, 27091, Evreux, Franciaország;	REACH/18/6/6			
			Tyco Electronics UK Ltd, Faraday Road, SN3 5HH, Swindon, Egyesült Királyság	REACH/18/6/8			
			Souriau SAS, RD323, 72470, Champagné, Franciaország;	REACH/18/6/1			
			Tyco Electronics UK Ltd, Faraday Road, SN3 5HH, Swindon, Egyesült Királyság	REACH/18/6/9			
			Souriau SAS, RD323, 72470, Champagné, Franciaország;	REACH/18/6/10			

A határozat hivatkozási száma <sup>(1)</sup>	A határozat kelte	Az anyag neve	Az engedély jogosultja	Engedélyszám	Engedélyezett felhasználás	A felülvizsgálati időszak lejártának időpontja	A határozat indokai
		Nátrium-dikromát EK-szám 234-190-3, CAS-szám 10588-01-9 7789-12-0	Amphenol Limited, Thanet Way, CT5 3JF, Whitstable, Kent, Egyesült Királyság;	REACH/18/6/12			
		Króm-trioxid EK-szám 215-607-8, CAS-szám 1333-82-0	Amphenol Socapex, 948, Promenade de l'Arve, 74311, THYEZ, Franciaország;	REACH/18/6/14			
			ITT Cannon, Cannonstrasse 1, 71384, Weinstadt- Beutelsbach, Németország;	REACH/18/6/16			
			Tyco Electronics UK Ltd, Faraday Road, SN3 5HH, Swindon, Egyesült Királyság	REACH/18/6/18			
			Souriau SAS, RD323, 72470, Champagné, Franciaország;	REACH/18/6/11			
			Amphenol Limited, Thanet Way, CT5 3JF, Whitstable, Kent, Egyesült Királyság;	REACH/18/6/13			
		Nátrium-dikromát EK-szám 234-190-3, CAS-szám 10588-01-9 7789-12-0	Amphenol Socapex, 948, Promenade de l'Arve, 74311, THYEZ, Franciaország	REACH/18/6/15	Króm-trioxidot tartalmazó keverék ipari célú felhasználása a szélsőséges környezeti körülményeknek kitett iparágak által használt, kompozit anyagból készült csatlakozók maratásához elsősorban a nemzetközi szabványok követelményeinek megfelelően tapadó réteg biztosítása érdekében.	2021. szeptember 21.	

A határozat hivatkozási száma <sup>(1)</sup>	A határozat kelete	Az anyag neve	Az engedély jogosultja	Engedélyszám	Engedélyezett felhasználás	A felülvizsgálati időszak lejártának időpontja	A határozat indokai
		Kálium-dikromát EK-szám 231-906-6, CAS-szám 7778-50-9	Connecteurs Electriques Deutsch, 17 rue Lavoisier – BP 117, 27091, Evreux, Franciaország	REACH/18/6/17			
		Króm-trioxid EK-szám 215-607-8, CAS-szám 1333-82-0	Souriau SAS, RD323, 72470, Champagné, Franciaország	REACH/18/6/19			

<sup>(1)</sup> A határozat az Európai Bizottság következő internetes oldalán érhető el: [http://ec.europa.eu/growth/sectors/chemicals/reach/about\\_hu](http://ec.europa.eu/growth/sectors/chemicals/reach/about_hu)